

Schriftenschau.

Um eine möglichst schnelle Berichterstattung in den „Ornithologischen Monatsberichten“ zu erzielen, werden die Herren Verfasser und Verleger gebeten, über neu erscheinende Werke dem Unterzeichneten frühzeitig Mitteilung zu machen, insbesondere von Aufsätzen in weniger verbreiteten Zeitschriften Sonderabzüge zu schicken. Bei selbständig erscheinenden Arbeiten ist Preisangabe erwünscht.

Reichenow.

H. C. Oberholser, A List of the Birds collected by Mr. R. P. Currie in Liberia. (Proc. Un. St. Nat. Mus. XXII. 1899 S. 25—37 5. VII).

Über 39 Arten, darunter 4 neue: *Horizocerus* n. g. Typus: *Toccos hartlaubi* Gould; *Dendromus caroli arizelus* n. subsp.; *Stelgidillas* n. g. Typus: *Andropadus gracilirostris* Strickl.; *Anthreptes idius* n. sp., ähnlich *A. fraseri*; *Dicrurus modestus atactus* n. subsp.; *Fraseria prosphora* n. sp., ähnlich *F. ochreatea*. Nestjunge von *Centropus senegalensis* sind abgebildet.

B. Alexander, An Ornithological Expedition to the Zambesi River. (Ibis (7.) V. 1899 S. 549—583 T. XI).

Über eine Sammlung von Sumbo, an der Grenze des portugiesischen Ostafrikas. In dem vorliegenden ersten Teile der Arbeit ist *Cinnyris shelleyi* neu beschrieben und abgebildet. Beachtenswert ist, dass auch *Pitta angolensis* von November bis Januar im Gebiete beobachtet wurde.

A. Dubois, Synopsis Avium. Nouveau Manuel d'Ornithologie. Fasc. I. Psittaci, Scansores, Pici. Bruxelles 1899.

Auf S. 183 des Jahrganges 1899 der O. M. ist bereits auf das Erscheinen dieses Werkes aufmerksam gemacht worden, das in vierteljährlichen Lieferungen ausgegeben wird (etwa 7 Lieferungen, je 4 M. 80 Pf.). Der vorliegende erste Teil enthält die Papageien, Honiganzeiger, Bart- und Faulvögel, Pfefferfresser, Glanzvögel, Kukuke und Spechte. Die Arten sind mit fortlaufenden Nummern versehen, ebenso und für sich gesondert die Unterarten, die mit der Bezeichnung „var.“ aufgeführt sind. Bei jeder Gattung und Art sind die Synonyme angegeben. Ferner findet man bei jeder Art Hinweise auf Abbildungen und Angaben des Vorkommens. Die Namen entsprechen den herrschenden Nomenclaturregeln. Die Arbeit verspricht ein sehr nützliches Nachschlagewerk zu werden. Unerlässlich ist ein alphabetisches Namenregister, das der Verfasser jedenfalls in Aussicht genommen hat, auch wenn dazu der Umfang des Werkes erweitert werden müsste. Die der vorliegenden Lieferung beigegebene Tafel stellt *Tiga borneonensis* ♂ und ♀ dar.

J. Hlawensky, Die zahme Fasanerie. Leitfaden für den angehenden Fasanenzüchter und Freunde des Fasanensports. Neudamm 1899. — (1 M. 60 Pf.).

In gedrängter Form giebt der Verfasser eine Anleitung über die Anlage einer Fasanerie, wobei er auf langjährige praktische Erfahrungen und Aufzeichnungen seines Vaters, eines bekannten Fasanenzüchters, sich stützt. Das Bruthaus, die Behandlung der Fasanen zur Gewinnung

guter und vieler Eier, die Aufzucht der Fasanen, das Aussetzen der Jungen und ihre Behandlung in der ersten Zeit, die Futtermittel, die Krankheiten der Fasanen, deren Vorbeugung und Heilung, das Einfangen der Fasanen werden in einzelnen Kapiteln beschrieben. In einem Anhange wird auch die Putenzucht besprochen und am Schlusse eine eingehende Berechnung der Rentabilität einer Fasanerie gegeben.

A. J. Campell, Nests, Eggs and Play-grounds of the Australian Ptilonorhynchinae, or Bower-birds, and their Allies. (Proc. Phys. Soc. Edinb. XIV S. 13 n. f.).

Beschreibung der Nester, Eier und Lauben der australischen Laubenvögel: *Ptilonorhynchus*, *Aeluroedus*, *Chlamydodera*, *Scenopoeus*, *Sericulus* und *Prionodura*. Mit photographischen Abbildungen.

H. C. Oberholser, Notes on Birds from the Cameroons District, West Africa. (Proc. Un. St. Nat. Mus. XXII. 1899 S. 11—19).

Über 32 Arten von Efulla im südlichen Kamerungebiet. Für *Andropadus virens* Cass. wird die neue Gattung *Eurillas* aufgestellt.

J. Ihering, As Aves do Estado de S. Paulo. (Rev. Mus. Paul. III. 1898 S. 113—476).

Übersicht der bisher aus der Provinz Sant Paulo bekannten Arten. 590 Species sind mit Synonymie und kurzen Kennzeichen aufgeführt, darunter zwei neue: *Chrysotis schmidti* aus der Gegend zwischen dem Rio Morto und Itapura und *Crax sulcirostris* vom östlichen S. Paulo.

A. J. North, Descriptions of the Nests and Eggs of four Species of Australian Birds. (Proc. Linn. Soc. N. S. Wales 1898 S. 380—382).

Beschreibung der Nester und Eier von *Ephthianura crocea*, *Ptilotis macleayana*, *Myzomela erythrocephala* und *Lophophaps ferruginca*.
Rehw.

E. Festa, Allevamento della *Crax panamensis* in Piemonte. (Boll. Mus. Zool. Anat. comp. di Torino, vol. XV. 1899 S. 1—3.)

Verf. beschreibt eingehend die jungen Vögel, welche aus einer Brut von *Crax globicera* (♂) und *C. panamensis* (♀) hervorgegangen sind. Die Aufzucht der jungen Vögel wird geschildert.

K. Möbius, Das Wandern der deutschen Sommervögel. (Himmel u. Erde XII. 1899 S. 1—8.)

Nach des Verf. Darstellung leitet das Auge den Flug, den Willen des Vogels. Das Auge und das Gedächtnis geben dem wandernden Vogel die Richtung des Zuges. Den Vogel leiten bei seinen Wanderungen gegenwärtige Gesichtseindrücke und Erinnerungen an frühere.

D. Le Souëf, Descriptions of some new Birds'-eggs from Northern Australia. (Ibis [7.] V. 1899 S. 359—362.)

Unter den vom Autor gegebenen Beschreibungen dürften diejenigen der Eier von *Chlamydodera australis*, *Myzomela pectoralis* und *Cacomantis castaneiventris* von besonderem Interesse sein. Auch die Bauten der erstgenannten Art werden eingehend beschrieben.

Obituary: Prof. O. C. Marsh, Mr. W. E. Brooks, Mr. Jos. Wolf, and H. B. Hewetson. (Ibis [VII.] 1899 S. 467—471.)

J. Cordeaux [On the occurrence of *Syrrhaptes paradoxus* in Lincolnshire during January and March 1899]. (Ibis [VII.] 1899 S. 472—473.)

J. Whitaker [On the occurrence of *Caprimulgus aegyptius* in Sicily]. (Ibis [7.] V. 1899 S. 475—476).

Verf. erhielt ein Exemplar des genannten Ziegenmelkers, welches am 23. April 1899 geschossen wurde. Es ist das zweite sicher aus Italien nachgewiesene Individuum dieser Art. Whitaker giebt einige Notizen über die Verbreitung und das Vorkommen nördlich des mediterranen Gebiets.

E. Paske [Über das Nisten von *Fringilla serinus* bei Stettin] (Zeitschr. für Ornith. u. praktische Geflügelzucht XXIII. 1899. S. 164).

Henry J. Pearson, Notes on the birds observed on the Northern parts of the Murman Coast, Russian Lapland, in 1899. (Ibis [7.] V. 1899 S. 520—538).

Der Winter 1898/99 war im Norden wegen des ungeheuern Schneefalles wenig für ornithologische Arbeit geeignet. 74 sp. führt der Verf. auf, meist mit mehr oder weniger eingehenden nido- und oologischen Beobachtungen. Für sieben specielle Insel- und Küstengebiete werden Verzeichnisse der daselbst gefundenen Vögel mitgeteilt.

J. E. Freke [Notes on *Gypaetus barbatus* in Switzerland]. (Ibis [7.] V. 1899 S. 658).

Verf. will am 13. Oktober 1898 ein Exemplar des Lämmergeiers bei Finhaut im Kanton Wallis beobachtet haben.

H. Winge [On the occurrence of *Pelecanus crispus* in Denmark]. (Ibis [7.] V. 1899 S. 658).

Winge weist nach, dass die Beobachtungen Chapmans über das Vorkommen von Pelekanen als Standvögel in Dänemark durchaus irrig sind.

F. Crossman, A List of the birds of Hertfordshire: (Transact. Hertf. Nat. Hist. Soc. X. 1899 S. 86).

216 sp. werden in dem Verzeichnis aufgeführt, von denen einzelne der Bestätigung bedürfen.

Obituary — John Cordeaux, F. B. Simson, M. H. Bidwell. (Ibis [VII.] 1899 S. 665—666).

H. Johansen, Ornithologische Beobachtungen im Gouv. Tomsk während des Jahres 1898 (Ornithol. Jahrbuch X. 1899 S. 121—136).

Mitteilungen über 124 sp. Eine Anzahl Berichtigungen und Ergänzungen zu früheren Arbeiten sowie kritische Bemerkungen zu den Veröffentlichungen von Brandt, Finsch, Menzbier, Homeyer, Tancreé und anderen. Viele Arten werden in ternärer Nomenclatur aufgeführt. *Chrysomitris spinus* und *Gallinago stenura* dürften zum ersten Male für das beregte sibirische Gebiet nachgewiesen sein.

E. Hellmayr, Beiträge zur Ornithologie Nieder-Oesterreichs.

I. Aus dem Thale der Ybbs und ihrer Zuflüsse. (Ornithol. Jahrbuch X. 1899 S. 81—113, 136—154 u. 175—182).

Verf. schildert das Gebiet, welches die vorstehende Arbeit behandelt. Bei den von ihm aufgeführten 153 Arten, deren Vorkommen meist auf Grund eigener Beobachtungen nachgewiesen wird, und für welche sich Belegstücke in des Verf. Sammlung befinden, werden eingehende Mitteilungen über die Verbreitung im Gebiet wie über biologische, nido- und oologische Beobachtungen gegeben. Auch vielfache kritische Bemerkungen über die Zugehörigkeit einzelner Individuen zu ternär benannten, subspezifischen Formen finden sich in der Arbeit, desgl. Angaben über den Zug der einzelnen Arten. *Turdus torquatus alpestris* brütet im Gebiet. *Phylloscopus sibilator* fehlt. Von *Certhia* kommen beide Formen nebeneinander in einem District vor. Einige für das Gebiet seltene Arten befinden sich in der Stiftsammlung zu Seitenstetten, wie *Ardea cinerea* u. *purpurea*, *Botaurus stellaris*, *Tringa alpina*, *Sterna hirundo* u. a.

R. Eder, Notizen aus Torna bei Kaschau in Ungarn. (Ornitholog. Jahrbuch X. 1899 S. 154—155).

F. Schultz, Massenhaftes Erscheinen des Rotfuss-Falken (*Erythropus vespertinus*) im Jahre 1897 und 1899 in Krain. (Ornith. Jahrb. X. 1899 S. 155—156).

Im April und Mai der genannten Jahre wurden grosse Mengen des Rotfussfalken, der sonst nur ganz vereinzelt vorkommt, beobachtet.

N. A. Cholodkowsky und A. Ssilantjew, Die Vögel Europas. Praktische Ornithologie mit einem Atlas der europäischen Vögel. St. Petersburg 1899. 40 mit 48 col. Tafeln.

In russischer Sprache.

D. Meinertzhagen and P. Hornby, Bird-life in an arctic spring. London 1899. 8° 188 pg.

L. Heine, Physiologisch-anatomische Untersuchungen über die Accomodation des Vogelauges. Marburg 1898. 8°.

K. Junghans, Adolf Walter, (Ein Nachruf). (Ornith. Jahrb. 1898 S. 157).

W. T. Greene, British birds for cages and aviaries. Handbook relating to all british birds which may be kept in confinement. London 1899. 8° 240 pg. with illustr.

R. Eder, Ornithologische Notizen aus Neustadt bei Friedland in Böhmen. (Ornith. Jahrbuch X. 1899, S. 161—175).

Verf. verzeichnet die Litteratur über das Gebiet und giebt dann Mitteilungen seiner Beobachtungen aus den Jahren 1897 und 1898, die sich meist auf Ankunft und Abzug der einzelnen Arten beziehen.

V. v. Tschusi, Einige Bemerkungen zu v. Madarász' „Further contribution to the Hungarian Ornis“ (Ornith. Jahrb. X. 1899 S. 182—190).

Kritische, sachliche Bemerkungen zu der Arbeit von von Madarasz. Sie behandeln u. a. die Formen von *Sturnus vulgaris*, *Budytes*-Arten (*beema*, *borealis*, *feldeggi*, *paradoxus* u. *taivanus*), *Dendrocopos cissa* u. a.

E. Schmitz, Zur Ornis von Madeira (Ornith. Jahrbuch X. 1899 S. 186—187).

Neu für das Gebiet: *Luscinia luscinia* n. *Lanius senator*.

A. Schaffer, Erste Ankunft der Zugvögel in Mariahof in Steiermark (1840—1899). (Ornith. Jahrbuch X. 1899 S. 188—190).
Notizen über 11 der gewöhnlichsten Arten.

H. Baron Loudon, Ankunftsdaten in Keysen, Livland. (Ornith. Jahrbuch X. 1899 S. 191—192).

Mitteilungen in tabellarischer Uebersicht aus den Jahren 1895—1898 über 72 Arten.

A. Pohl, *Muscicapa parva* in Oester. Schlesien. (Ornith. Jahrb. X. 1899 S. 192—193).

Wurde zur Brutzeit bei Wigstadt aufgefunden.

W. Jversen, Vollständige landwirtschaftliche Zoologie. Band 1: Wirbeltiere. St. Petersburg 1899, gr. 8° mit 186 Abbildungen. In russischer Sprache.

J. Economo, Zur Entwicklung der Vogelhypophyse. (Sitzungsber. Akad. Wissenschaften Wien 1899. 17 S. mit 4 Tafeln.)

R. Hall, A Key to the birds of Australia and Tasmania. With tabular synopsis and glossary. Melbourne 1899. 8° 113 pg. with 1 plate.

H. Schalow.
